



Questo volume racconta di un esperimento, un progetto didattico e una scoperta.

Il progetto Helios è stato un'esperienza didattica che ha permesso ad un palloncino di attraversare il cielo, filmare la terra dalla stratosfera, studiare quello che foto e video testimoniano: un percorso lungo 35.000 metri di altezza.

Riccamente illustrato, con particolari organizzativi e tecnici su come poter replicare l'esperimento didattico, il volume testimonia come esistano vie diverse per far apprendere agli studenti materie come la fisica, la matematica e la tecnologia, divertendosi, in un'ottica collaborativa.

DATI BIBLIOGRAFICI

Curatore: Amedeo Lepore

Editore: Ledizioni

Pubblicato nel: novembre 2017

Formato: brossura, 110 p.

ISBN: 9788867056828

Prezzo: 16 €